

**Modul AH: Projektmodul**

Sem.	Typ	Veranstaltungstitel	Erforderliche Prüfungsleistung	Abschluss	ECTS
2.	S	AH1: Projektseminar 1	Referat	LN (unbenotet)	4
3.	S	AH2: Projektseminar 2	Projektarbeit	MAP	4
					<b>8</b>
<b>Kontaktzeit</b>		2 ECTS = 60 Stunden			
<b>Selbststudium</b>		6 ECTS = 180 Stunden			
<b>Voraussetzungen</b>		B.Sc. in Psychologie oder äquivalenter Abschluss.			
<b>Erwartete Kompetenzen nach Abschluss des Moduls</b>		Auf Basis der Inhalte der Methoden-, Diagnostik- sowie Grundlagen- und Anwendungsmodulen soll das wissenschaftliche Vorgehen zur Beantwortung von konkreten theoretischen oder praktischen Problemstellungen der Klinischen Psychologie, der Psychotherapieforschung, der Kognitiven Psychologie, der Neuropsychologie und der klinisch-psychologischen Diagnostik beherrscht werden. Dieses umfasst insbesondere die Kompetenzen zur eigenständigen Konzeption empirischer Untersuchungen, zum Entwurf von Untersuchungsdesigns, sowie der angemessenen Anwendung von Techniken der Datenerhebung und -analyse. Die Studierenden sollen darüber hinaus in der Lage sein, die Ergebnisse in Bezug auf ihre praktischen Implikationen hin zu reflektieren.			
<b>Ziel</b>		In Kleingruppen und unter Anleitung soll das Erarbeiten wissenschaftlicher Fragestellungen, die Umsetzung in empirische Untersuchungen, sowie ein sicherer Umgang bei Datenerhebung und -analyse mit aktuellen Analysemethoden verfeinert werden. Nach dem Modul sollen die Studierenden in der Lage sein, ihre M.Sc.-Arbeit eigenständig zu planen und durchzuführen.			
<b>Inhalte</b>		Spezielle Themen aus dem Bereich der Klinischen Psychologie & Psychotherapie, Kognitiven Psychologie, Differentiellen Psychologie, Diagnostik oder der Methodenlehre.			
<b>Exemplarische Veranstaltungsthemen</b>		Stochastische Modellierung kognitiver Prozesse, Urteils- und Entscheidungsprozesse; Strategiewahl in Entscheidungen, heuristisches Entscheiden; Gedächtnisprozesse und -strukturen; Aufmerksamkeit und kognitive Kapazität; Physiologie psychischer Erkrankungen; Kognitive Prozesse bei Schmerz; Emotionale Wahrnehmung bei psychischen Störungen; Emotionsregulation und Coping; Stress und Krankheit; Verzerrungen des Körperbilds; Methoden der psychophysiologischen Feldforschung.			
<b>Modulverwendbarkeit</b>		Pflichtmodul			
<b>Gruppengröße</b>		Seminar: 16 Studierende, Projektarbeit mit Gruppengröße 4			
<b>Angebotshäufigkeit</b>		jährlich			
<b>Dauer des Moduls</b>		2 Semester			
<b>Modulbeauftragte und Lehrende</b>		Der/die Inhaber/in des Lehrstuhls für Kognitive Psychologie und Differentielle Psychologie, für Methodenlehre und Diagnostik, für Allgemeine Psychologie sowie für Klinische und Biologische Psychologie und Psychotherapie. Lehrende sind daneben alle akademischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der oben genannten Lehrstühle sowie ggf. Lehrbeauftragte.			
<b>Prüfungsleistung</b>		Referat in AH1. Für die MAP ist auf der Basis der Gruppenarbeit im Rahmen des Seminars eine schriftliche Leistung abzuliefern, bei der die individuellen Beiträge erkennbar sind.			
<b>Noten</b>		Die Modulnote entspricht der Note der MAP.			